Ind	ex	of	Cla	ims



Application No.

10/077,784

Examin r

Applicant(s)

GILTON ET AL Art Unit

TRONG PHAN

2818

R j cted Allowed

(Through num ral) Canc lled

Restricted

Non-Elected N

1 Interference

Appeal Α

0

Objected

Claim		Claim	Date																												_		
1	·		+	Т	_	Т		ie	Τ-	_	_	-	⊢ <u>c</u>	laim	+	-			Da	te	_	_	_	4	C	laim							
Signature   Sign	Ŀ		L									•	Final	4	1/22/04										Final	Original	*						
3   3   4   4   5   5   5   5   5   5   5   5			=	L	1	╄.	1	1	1	$\perp$	Ţ				Ξ	I			I			上	Ī	]		101		+	7	十	-		
4     4     4     104     104     104     104     104     104     104     105     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     6     106     105     6     7     7     7     7     7     7     7     7     7     7     107     8     8     8     9     9     9     109     109     100     100     60     60     60     110     110     110     110     110     110     110     110     110     110     110     110     110     110     110     110     111     11			₩	├	╀	+	+	+	+	╀	+-	-			44	4	_	$\perp$	1				$\perp$	]					二				
Color   Colo			╁┼	┝	╁	╀	+	+-	┿	╁	+	-			₩	+-	+	+-	+	_	+	$\perp$	—	4				$\downarrow$	$\perp$	$\Box$			
6     6     106     106     107     7     7     7     7     107     8     8     108     107     8     8     108     107     8     8     108     107     8     9     9     10     110     110     110     110     111     111     11     11     11     11     11     11     11     11     11     111			††		+	╁	+	╁	╁	╁	+	┨			╫	╁	+	╁	+	╄	+-	╀	┼	- }	<u> </u>		4	4	$\dashv$	_			
7     7     1     107     107     107     107     107     108     9     9     100     110     1110     1110     1111     111     111     111     111     111     111     115     16     16     16     66     66     66     1116     117     117     117     117     117     117 <t< td=""><td></td><td></td><td><math>\dagger \dagger</math></td><td>Т</td><td>✝</td><td><math>\dagger</math></td><td>+</td><td>╁</td><td>+</td><td>╅</td><td>+-</td><td>+</td><td></td><td></td><td>╁</td><td>╁</td><td>╁</td><td>╁</td><td>+</td><td>+-</td><td>+-</td><td>┿</td><td>╁</td><td>-</td><td></td><td></td><td><math>\dashv</math></td><td><math>\dashv</math></td><td><math>\dashv</math></td><td>-</td><td>_</td></t<>			$\dagger \dagger$	Т	✝	$\dagger$	+	╁	+	╅	+-	+			╁	╁	╁	╁	+	+-	+-	┿	╁	-			$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	_		
8     8     8     10     10     10     10     10     10     10     10     10     10     10     10     10     10     10     10     100	· 7		П	Г		T	$\top$	+	1	1	+	1			H	+	╁	╁	+	╁╌	╁	╁	╁╌	-			$\dashv$	-	+	+			
9   9   9   10   10   10   10   10   1			П			I		I		I					11	T	1	1	╁	+	T	$\dagger$	+-	1	_		$\dashv$	+	$\dashv$	+	-		
10   10   10   11   11   11   11   11	_		Ш	L		L		L	$\perp$					59	П					1	$\top$	1		1			$\dashv$	+	十	十	-		
11   11   12   12   13   13   14   14   14   15   15   15   15   15			Ш	_	$\perp$	L	1	1	1	_			_	_	П		$\perp$				L	Τ	1				$\overline{\cdot}$	$\dashv$	寸	$\top$	-		
13		11	₩	<u> </u>	├-	<del> </del>	+	- -	╀	1	╀-	4:::			Ц.	L	$\bot$	↓_	L					]		111			1	$\top$	_		
14     14     14     15     15     15     115     115     115     115     115     115     115     115     115     115     115     116     66     66     66     66     66     66     66     66     66     66     66     66     69     1117     117     118     119     120     120     121     121     122     121     121     121     121     122     123     23     23     23     23     23     23     23     23     23     23     23     122     122     122     122     122     122     122     122     122     122     122     122     125			╌	L	╀	⊢	+	╀	╁	┼-	╀	4			₩	╀	4	4	4_	╀-	$\perp$	_	$\perp$					$\Box$	$\supset$	Ŀ	_		
15			+-	-	┝	+	+	+	╁	H	+	┨			₩	+	+	+	+	+	+		╀	4			4		-4	$\perp$			
16			+	_	-	H	╁┈	╁╴	╁	+	<del> </del>	-			H	╁	+-	+-	╀	╀	+-	╀	+		•		4	4	4	+	_		
17			H		$\vdash$	$\vdash$	+	╁╴	╁	t	+	1			++	╁	+	╁	+	╁╌	╁╌	╁	72	1			+	+	+	+	_		
18   18   19   19   19   19   118   119   119   120   119   120   121   121   122   121   121   122   121   121   122   122   121   121   122   123   123   123   123   123   123   123   123   124   144   124   124   124   125   125   125   126   126   26   26   26   26   26   26   26   26   26   26   26   26   26   27   27   77   77   77   127   128   28   28   78			П			Ť	$\top$	T	$\vdash$	†	1.				1	t	+-	╆	1	╁	╁	$t^-$	╁	1			+		+	+	_		
19									<b> </b>			1			T	T	+	T	$\dagger$	$\vdash$	†-	1		l			-	+	++	+	_		
20     20     120     120     121     121     121     121     121     121     122     122     123     123     122     123     123     123     123     123     123     123     123     123     123     123     123     124     124     124     124     124     124     125     125     125     125     125     125     125     125     125     125     125     125     125     125     125     126     126     127     177     77     127     127     127     127     127     127     127     127     128     128     128     128     128     129     129     130     30     127     79     19     129     130     130     130     130     130     130     130     130     130     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     131     131			Ш					$\bot$				]	69	69					T	T			1				十	$\top$	ナ	+			
21   21   21   171   71   71   171   121   122   22   22   22   23   23   23   23   24   24   24   24   24   24   24   24   24   24   24   24   24   24   25   25   25   25   26   26   26   26   26   26   26   26   26   26   27   27   27   27   77   77   77   126   27   27   27   27   78			Ш	_	_	L	_	L	_	Ļ					П										Ç.,			$\top$	十	$\pm$			
23     23     123     123     123     123     123     124     124     125     25     25     126     26     26     26     26     26     27     27     77     77     125     126     126     126     127     127     127     128     128     129     129     129     129     129     129     129     129     129     129     129     129     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     132     132     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     136     136     136     136     136     137     137 <td< td=""><td></td><td></td><td>Ш</td><td>_</td><td><u> </u></td><td>Ļ</td><td><u> </u></td><td>┺</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td></td><td></td><td>71</td><td>L</td><td></td><td></td><td><math>oxed{\Box}</math></td><td>L</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>丁</td><td><math>\top</math></td><td>1</td><td></td></td<>			Ш	_	<u> </u>	Ļ	<u> </u>	┺	_	_	_			71	L			$oxed{\Box}$	L									丁	$\top$	1			
24     24     124     124     124     125     125     125     125     126     126     126     125     125     126     126     126     127     127     127     127     127     127     127     127     127     127     127     128     128     128     129     129     129     129     129     130     131     131     131     131     131     131     131     131     131     131     131     132     132     132     132     132     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     135     135     135     136     136     137     137     137     138			$\mathbb{H}$		Ŀ	_	╀		╀	╀	<u> </u>	4			Ц.	L	_	┺	L	L	_	<u> </u>	_					$\perp$	$\perp$	$\perp$			
25   25   125   125   125   126   126   126   126   127   127   127   127   127   127   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   129   129   129   129   129   129   130   130   130   130   130   131   131   131   131   131   131   131   132   132   132   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   134   134   134   134   134   133   133   134   134   134   133   133   133   134   134   134   134   134   134   134   134   135   135   135   135   135   136   136   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   138   138   138   138   139   139   140   140   140   140   141			+	_	-	-	╀	-	-	┾	├	1			Н	┞-	↓_	↓_	Ŀ	↓_	ļ	_	<u> </u>				$\perp$		_	$\perp$			
26   26   1   76   76   126   127   127   127   128   127   127   128   127   128   129   129   128   128   129   128   129   130   130   130   130   130   130   130   131   131   131   131   131   132   132   132   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   134   135   135   136   136   137   137   137   136   137   137   137   137   137   137   137   137   137   138   138   138   138   139   140   140   141   141   141   141   141   141   141   141   142   142   143   144   144   144   144 <td></td> <td></td> <td>+</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>┼─</td> <td>╁</td> <td>╁</td> <td>╁</td> <td>-</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>H</td> <td>H</td> <td>┼</td> <td>╀╌</td> <td>-</td> <td>├-</td> <td><u> </u></td> <td>-</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td>4</td> <td><math>\perp</math></td> <td></td>			+			-	┼─	╁	╁	╁	-	1			H	H	┼	╀╌	-	├-	<u> </u>	-	_				_	_	4	$\perp$			
27   27   127   127   128   128   128   128   128   128   128   128   128   129   129   129   129   129   130   130   130   130   131   131   131   131   131   131   131   131   131   132   132   133   133   133   133   133   133   133   133   133   134   134   134   135   135   135   136   137   137   137   137   137   137   137   138   138   138   138   138   139   140   140   141   141   141   141   142   142   143   144			+	_	_	-	$\vdash$	╁	H	$\vdash$	├-	ł			+	┝	╁	╁	-	$\vdash$	+-	<del> </del>					-	+	_	4	_		
28   28   128   128   128   129   129   129   129   129   130   130   130   131   131   131   131   131   131   131   131   132   132   132   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   134   134   134   134   134   134   134   135   135   135   135   136   137   137   136   137   137   137   138   138   138   138   138   138   139   140   140   140   140   141   141   141   142   142   143   144   144   144   144   144   144   144   144   144   145   145   146   146   147   147   148   148   149			+	_		$\vdash$	$\top$	1	$\vdash$	-				77	+	┝	╁╌	╁╴	┢	1	├		-		-		+	+	+	+	-		
29   29   129   129   130   30   30   30   30   30   30   31   32   32   32   32   32   32   32   32   32   32   32   33			П														1	┢	$\vdash$	<del>                                     </del>	-		$\vdash$				+	+	+	+	4		
30   30   30   30   30   31   32   32   32   33   34   44 <td< td=""><td></td><td></td><td><math>\prod</math></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><math>\top</math></td><td>T</td><td><math>\top</math></td><td>1</td><td></td><td></td><td>T</td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td></td><td></td><td></td><td>┰┼╴</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>┥</td></td<>			$\prod$												$\top$	T	$\top$	1			T		$\vdash$				┰┼╴	+	+	+	┥		
31   31   31   31   32   32   33 <td< td=""><td></td><td></td><td>Ш</td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>- 80</td><td>-</td><td></td><td>Ξ</td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><del>-,   -</del></td><td>+</td><td>파</td><td>╅</td><td>7</td></td<>			Ш	_										- 80	-		Ξ				-						<del>-,   -</del>	+	파	╅	7		
33   33   83   83   133   134   134   134   134   134   134   134   135   135   136   136   135   136   137   137   136   137   137   137   138   138   138   138   138   138   138   139   139   140   140   141   141   141   141   141   141   141   141   141   141   142   142   143   143   144   145   146   147   147   147   148 </td <td></td> <td></td> <td>44</td> <td>-4</td> <td></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td><u> </u></td> <td><u> </u></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\perp</math></td> <td></td> <td>131</td> <td></td> <td>1</td> <td>T</td> <td>十</td> <td>7</td>			44	-4			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_				$\perp$											131		1	T	十	7		
34   34   34   34   35   35   35   35   35   35   35   36   36   36   36   36   36   36   37   37   37   38   38   38   38   38   38   38   38   38   38   38   38   38   38   39 <td< td=""><td></td><td></td><td>₩</td><td>-</td><td>_</td><td>y.</td><td></td><td><u> </u></td><td>_</td><td><u> </u></td><td>١,</td><td></td><td></td><td></td><td><math>\perp</math></td><td>_</td><td>1_</td><td><u> </u></td><td></td><td><u> </u></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>T</td><td></td><td>7</td></td<>			₩	-	_	y.		<u> </u>	_	<u> </u>	١,				$\perp$	_	1_	<u> </u>		<u> </u>	_								T		7		
35   35   36   36   36   36   37   37   37   38   39 <td< td=""><td></td><td></td><td>╁</td><td><math>\dashv</math></td><td></td><td></td><td><del> </del></td><td>├</td><td></td><td>-</td><td>┝</td><td></td><td>_</td><td></td><td>4</td><td>_</td><td>┞</td><td><u> </u></td><td></td><td><u> </u></td><td><u> </u>_</td><td>_</td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>			╁	$\dashv$			<del> </del>	├		-	┝		_		4	_	┞	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u> _	_	_				_						
36   36   36   36   36   36   36   37   37   37   37   38   38   38   38   38   38   38   38   38   38   38   38   38   38   38   38   38   38   38   39 <td< td=""><td></td><td></td><td>++</td><td><math>\dashv</math></td><td>-1</td><td></td><td>-</td><td><math>\vdash</math></td><td>-</td><td>-</td><td><math>\vdash</math></td><td></td><td></td><td></td><td>-1</td><td>_</td><td>╀</td><td>-</td><td>-</td><td><u> </u></td><td>Н</td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td><math>\bot</math></td><td>4</td><td>4</td><td><math>\bot</math></td><td>4</td></td<>			++	$\dashv$	-1		-	$\vdash$	-	-	$\vdash$				-1	_	╀	-	-	<u> </u>	Н		_				$\bot$	4	4	$\bot$	4		
37   37   37   38   39   38   39 <td< td=""><td></td><td></td><td>+</td><td><math>\dashv</math></td><td></td><td>_</td><td>-</td><td><math>\vdash</math></td><td>_</td><td><math>\vdash</math></td><td>-</td><td></td><td>00</td><td></td><td>_</td><td>_</td><td>╁</td><td><math>\vdash</math></td><td>-</td><td>-</td><td>Н</td><td></td><td>Щ</td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td>+</td><td>+</td><td>4.</td><td>4</td></td<>			+	$\dashv$		_	-	$\vdash$	_	$\vdash$	-		00		_	_	╁	$\vdash$	-	-	Н		Щ				-	+	+	4.	4		
38   38   88   138   138     39   39   90   139   139     40   40   90   140   140     41   41   91   141   141     42   42   92   142   143     43   43   93   143   144     45   45   95   145   146     46   46   96   146   147     47   47   97   147   147     48   48   98   148   148     49   49   99   149   149			11	ᅥ						Н	Н				$\neg$	_	$\vdash$	$\vdash$	-	-	Н	$\dashv$	Н				+	+	+	+	+		
39   39   89   139     40   40   90   140     41   41   91   141     42   42   92   142     43   43   93   143     44   44   94   144     45   45   95   145     46   46   96   146     47   47   97   147     48   48   98   148     49   49   99   149	38	38	$\prod$												$\neg$	_	1	-			H		$\dashv$	ŀ	<del> -</del>		+	╁	+	+	+		
40   40   40   90   140     41   41   91   141     42   42   92   142     43   43   93   143     44   44   94   144     45   45   95   145     46   46   96   146     47   47   97   147     48   48   98   148     49   49   99   149			$\prod$	J	$\Box$									$\overline{}$							Н		$\neg$		$\neg +$		+	+	+	+	+		
41 41   42 42   43 43   44 44   45 45   46 46   47 47   48 48   49 49   49 49   99 141   142 142   143 143   144 144   145 145   146 146   147 147   148 148   149 149	<u> </u>		11		_									90										f			+	†	+	+	†		
42 42   43 43   44 44   45 45   46 46   47 47   48 48   49 49   49 49   49 49   40 40   40			#	4	_	_		Щ			_															141		T	$\top$	1	†		
44 44   45 45   46 46   47 47   48 48   49 49   49 49   49 49   49 49   49 49   49 49   49 49   49 49   48 49   49 49   49 49   49 49   49 49   49 49   49 49   49 49   49 49   49 49   49 49   49 49   40 49   40 49   40 40   40 40   40 40   40 40   40 40   40 40   40 40   40 40   40 40   40 40   40 40   40 40   40 40   40 40   40 40   40 40   40			#	$\dashv$	-	_				_					4			Ш					$\Box$			142	T		I	I	İ		
45 45   46 46   47 47   48 48   49 49   49 49   49 49   49 49   48 49   49 49   49 49   49 49   49 49   49 49   49 49   49 49   49 49   49 49   49 49   49 49   49 49   49 49   49 49   40 40   40			╫	+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$	-	:::  <b>.</b>			4		<u> </u>	Ш			1	_[	_				Д	L	$\perp$	L	I		
46 46   47 47   48 48   49 49   99 148   148 148   149 149			+	+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$		$\dashv$		$\rightarrow$		+	_		-		-	$\dashv$	-		-			-	$\downarrow$	4	$\downarrow$	1		
47 47   48 48   49 49   10 99   147 148   148 148   149 149			††	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	-	$\dashv$	$\dashv$	<b>    </b>	+		-		-			$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$				+-	+	+-	+	1		
48 48   49 49   49 148   49 149   49 149			††	$\top$	7	$\dashv$		$\dashv$				::::			$\dashv$		-	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$	↤	$\dashv$				- -	╁	+	+	+		
49 49 1 99 149	48	48	$\mathbf{I}^{\dagger}$	Ì					$\neg$	$\dashv$	ᅥ	:::	-		$\dashv$	_	Н	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	$\dashv$	:: I-			+	╁	+	+-	+		
			П	I	$\Box$										╛				7	_	_	Ħ	7	1			+-	+	+	+-	+		
	50	50	=			_	$\Box$		$\Box$	$\Box$		=[		100	$\Box$												$\top$	†	$\dagger$	+	t		

	С	laim	Т		_				1	Da	te				_		٦
	Final	Original															
		101	1	†	_	t	_	t	_	-	†	-	╁	+	_	+	┪
		102 103	Г	Ť	_	T	_	ļ .		Ħ	+		Ť	7		$^{\dagger}$	┪
:[		103	Γ			Γ		Г		Г	Ť		T	Ť	_	T	٦
		104 105		Ι							1		Τ	1	_	T	┨
		105		L							Τ		Γ			Ī	7
1		106	L	L				-									
		107 108	L	1	_	L		L					L	I			
1		108		╀	_	L	_	L		_	$\perp$		L	1		L	╛
-		109	_	+	_	_			4	_	1	_	L	4		L	4
ŀ		110		+	_	-	4		4		+	-	┞	+		ļ.,	4
ŀ		111	_	╀	-	H	-	_	4	_	╀		╀	+		_	4
ŀ		112	_	+	4	<del> </del>	1		4	•	╀		├-	+	_	├-	4
ł		112 113' 114 115		╁	4	┝	+	_	1	-	╁	_	$\vdash$	+	_	├	4
ŀ		115		╁	+	-	1	_	┨	_	╀	_	┝	+	_	├	┨
t		116	_	╁	4	÷	+		1	-	╁		┝	+	_	⊢	$\dashv$
t		117		t	1	_	1		†	_	+		H	+	_	-	┨
t		117 118	_	✝	1	-	1		t		╁	-	H	+	-	H	1
ŀ		119		T	1		t	_	t		t		<del> </del>	t	_	H	┨
ľ		120		Г	1		t		1		T		_	t		<u> </u>	1
r		121		Г	1	_	Ť		†		T	_	T	1		Н	1
L		122			1		1		Ť					1		Ė	1
		123			T		Ť		Ť		Γ			T	_		1
		122 123 124 125 126			1		Ţ		Ť		1			T		_	1
L		125		L	I		I		Ī					Ī			1
L	- 1	126		L	1		l										]
L		127		L	1		ļ		1								]
L		127 128 129			1		l		ļ		L			L			]
L		129	_		ļ		ļ	_	L				_	L			1
ŀ		130 <sup>-</sup>	·	L	1	_	Ļ	_	ļ		_			L			ľ
H		131			ļ	_	ļ		╀		<u> </u>	4		L	4		ļ
H		132 133	_	_	Ŧ		╀	_	ŀ	_	H	4		-	4		-
H	$\dashv$	134		_	ł	_	ŀ	_	H	_	_	4		H	4	_	ļ
H		135	-		ł	_	┞	_	ŀ	-	_	+		H	4		ł
r	1	134 135 136	-		t	_	H		H		_	+		┝	$\dashv$		ł
r		137			t	_	H	_	H		-	+		┢	+	_	ł
Ī		137 138			t		r		r	٦		†	_	H	7		i
		139			Ī		r		r	T		1	_	1	7		1
		140			T		r	-	r			†		Τ	7		ĺ
		141			Γ		Γ		Γ			1	_	Γ	7	_	
		142		Ξ								1			_†		
		143			Ĺ					1		I			I		
	ļ	144	-		L		_		Ĺ			Ţ			I		
_	_	145	4		L	_	_	_	Ĺ	J	_	1			I		
	_	146	4		L	_		_		_		1	_	Ĺ	$\perp$		
_	4	147	_		L	_	_	Ц	_	_		1	_		1	_	
-	-	148	4	_	L	4	_	4		4	_	1	_		4	_	
	-+	149	-		_	4	_	4		4		ļ	_	_	+	_	
_		150	┙		_		_		_	Ц	_	1		_	1		

							,						-													•								:	
	Index of Claims																		N	•						lica		•	•						
4,																1 -				· .	<u>!.</u>	G	GILTON ET AL.												
. •											1	Exa	ımı	neı	•						٠٠	A	rt l	Jnit											
	,	im	min											٠		: <b>.</b>	TO	<b>~</b> *	·~	_	LIA					٠.	_			•					
	-								•	_	_			-	_	<u>ٔ</u>	117		9		HA	14					2	<u>818</u>	3:			<u> </u>	L	:	
		√ Rejected					1		[-		(Through numera						al) N			N Nor		Non-Elected			]	A	App al					7			
٠.			=	Α	llov	ved			+			R	estri	cte	ıd				-		Inte	rfe	rer	nce	,	0		Ωh	jec	tod	 r':	╣.		• • •	
٠.				<u></u>		<u> </u>	٦,		L	بــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_	•	<u> </u>					1	Ų			٠.						<u> </u>	,		'	1			
	С	laim	T	-		Da	ate			, <u>-</u> '	1:::	С	aim	Т				Date	·		_		:.:.:					,	- 1		• ,		· .	_	
:		<u></u>						Τ	T -				T -	1	7	T-	π'	Jan	רו	·		冎		- 0	laim	<u> </u>		Date			<del></del>			↓	• :
	Final	Original	1/22/04	'								Final	Original	1/22/04					1					Final	Original									ŀ	
•	1		=	4	4	_	↓.	Ŀ					L .					i			П			T	Õ		1	.			1	1		İ	•
	2	1 2	뉴	-	╬	+	╁	-	Н			51	51	=											101		+	+	+-	╁	+	┼-	╁	١	
	3	3	H	+	+	╁	╁	╀	Н	_		52	52	Ц	L	L	Ш		$\Box$						102		7	1	1	†-	†	†-	+	1.	
	4	1 4		+	╁	╁	╁	+	$\vdash$	_		53 54	53 54	₩	├-	-	1				$\sqcup$	_			103										٠
٠.	5	5	Ш	$\dashv$	+	1-	+-	+-	┢┪	-		55	55	H	├	╀	├	-	-1	_					104		$\perp$		_[_	L	$\Box$				•
	6	6	Ш	$\neg$	7	1	1.	1	Н			56	56	Н			Н	-	$\dashv$	-	$\vdash$				105	1	4	1	$\perp$	↓	1	_			
	7	7	Ш									57	57	H		Ė	Н		-	_		-	::	<u></u>	106 107	-	4	4	-	↓_	╀-	↓_	Ш	١.	· .
	8	8	$\prod$			Τ		П	7	_		58	58					-+	+	_		$\dashv$	-		107	-	- -	+	4	-	╀	ļ.,	Ľ	١.	
	.9	9	Ш		$\perp$	Ŀ						59	59			Н	$\vdash$	+	+	•		-	-		108	-		- -	+	1	₩	<del> </del>	Ш		•
	10	10	Ш		1	oxdot				·		60	60	+	Н		1	$\dashv$	$\dashv$	_	<del>   </del>	-	ŀ		110	+	+	╀	╄	1	<del> </del>		Н		
•	11	11	Ш	4	_	$\perp$	L					61	61					+	寸		$\vdash$	$\dashv$	ŀ	· "	111	$\dashv$	╁	+	+	H	╆	⊢	Н		•
	12	12	11	-	4_	ļ.	L			╝		62	62	$\Box$				$\neg$	_			1	-		112	+	+	+-	+-	-	╁┈		$\vdash$		
	13	13	1	4	╬-	╀-		$\sqcup$		_		63	63	Ш				T	T				1		113	_	+	+		<u> </u>	<del>                                     </del>		Н	:	٠.,
'	15	14	Н.		4-		$\vdash$	$\sqcup$	4	_		64	64	П	$\cdot$		$\Box$	$\Box$				7	r		114	$\top$	+	+	+-	+-	$\vdash$	$\vdash$	Н		
	16	15 16	++-		+-	1		$\sqcup$	4	4		65	65	Ш	$\Box$			$\perp$	$\Box$			7			115		+	+	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	Н		٠.
	17	17	╫	+	+-	1				4	::	66	66	41	_	_	_[	$\perp$	$\perp$	_]	·	]:		<u> </u>	116	7	$\top$	$\top$	+		H		$\exists$	. 7	
•	18	18	++	╌	+	-	H			4		67	67	41	_		-[	$\perp \Gamma$	$\perp$	I	$\Box$		Ε		117	$\Box$	1	1	1	-	Н	$\Box$	$\dashv$	•	٠.,,
1.	19	19	+	+-	٠,	$\vdash$	-	$\vdash$		-		68	68	#	-	4	4	1	4	4	$\perp$	]:			118		1	1	1		$\Box$	$\neg$	7		
	20	20	++	+	+	H			+	-	∄	69 70	69 70	₩	-	-	4	1	4	4	4	_ :	L	$\Box$	119	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	Ι	Γ				$\neg$	$\neg$		
- i,	21	21	11	+	十		$\vdash \vdash$	+	+	$\dashv$	::}	71		╬	-	+		-	+	4	+	4	L	_	120	_ _				$\overline{\cdot}$			$\supset$		
								- 1	•	- 1:		, ı I	111	-						- 1		1.	- 1		424				. 7		. T		_		

135

70 70 71 71

95

99

22 22

23 23

24 24 25 25

26 26

27 27

28 28

30 30

36 | 36

33 . 

35 

40 40

41 41

42 42

43 43

44 44

45 45

48 48

49 49

50 50